Inde	ex of Cl	laims

Application No.	Applicant(s)	
10/634,569	OU ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Jermele M. Hollington	2829	

1	Rejected	1	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

Ν	Non-Elected
-	Interference

Jermele M. Hollington

Α	Appeal
0	Objected

								- }			
											:.:.:
_Cla	mır					Date	}				
'	<u></u>	4									
Final	Original	8/7/04	i	i							
"	ō	80									
<u> </u>		\vdash		<u> </u>	_			_		_	
1 2 3 4 5 6 7 8 9	1 2 3 4 5 6 7	=		_		_					
2	2	1	_	ļ	L		Щ				
3	3	1		<u> </u>	_					_	
4	4	Ш	_	L.							
5	5	Ш	L				Ш			_	
6	6	Ш				_	Ш			_	
7	7	Щ	<u> </u>		_						
8	8	Ш		_	<u>Ļ</u> .					_	
9	9	Ц				_					
10 11	10	Ш	<u> </u>		L	<u> </u>					
11	11	Ш	_		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$				_	
12	12	Ш					_				
13	13	Ш	_	_	lacksquare		_			L	
12 13 14 15 16 17	10 11 12 13 14 15 16	Ш	<u></u>	<u> </u>							
_15	15	Ш		<u>L</u>			<u>L</u>			_	
16	16	Ш				L	L		L		
17	17	П									
18 19	18						L			L	
19	18 19	Ц.									
20	20	W		L						<u> </u>	
	21 22 23				<u> </u>			<u> </u>			
	22						1				J::::
	23	Г		П	П]
	24 25	Π			T]				L_]
	25										
	26 27 28										
	27										
	28		Г								
	29		П								
	30									L	
	31			Γ							
	32 33			Γ							
	33			П]
	34 35					Г					
	35		Γ		Ī.,						
	36		Ī .								::::
	37	Τ.					l			<u> </u>	1:4:
	38	Τ					ļ				
	39					Ĺ			_	L	
	40								<u> </u>]
	41	Π	Г						l]::::
	42]::::
	42	Γ								Ĺ	
	44	Γ						\Box			
	45			Γ]
	45 46	\top	Ī	Τ	Τ					Γ]
	47	1	\top	T	T	1		Ī	1		1:::
	48	\top	1	1	1	\top	1		t	\vdash	1
	48 49	T	T	\dagger	\top	Ť	1	Т	1	T	1:::
	50	1	T	T	1	İ	1	T	1	Π	1
	1 33		٠	1				1		1	J

Claim Date Tell 50 51 52 53 54 55 56 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Clá	nim) ata				\neg	:-:
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	Cla		- 1			_	Jak	7		\neg	\dashv	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	_	ia l								- 1		
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	ē	ji									- 1	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90	iΞ	انج										
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90									ı			
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		51									\neg	:
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		52			_	\vdash	_					
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		52			_	-	\vdash			╗	-	:
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		53				_				\dashv	\dashv	H
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		54				_	L		_	_	_	i
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		55				L	L_	Ш	_		_	i:
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		56								_		ŀ
61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90		57										Ė
61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90		58										Ė
61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90		59										i:
61 62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90		60			_	\vdash				\neg	╗	Ë
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 90		61	Н		-	\vdash	-	Н	\dashv	\dashv	\dashv	i.
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90		60	$\vdash\vdash$		-	\vdash		\vdash		-		:-
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90		62	Ш		├	\vdash	-	\vdash	_			Ė
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90		63	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	Ш	_		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90		64			$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u>L</u> .	<u></u>	Ш				i.
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90		65			L^{-}	L	L					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90		66						П				::
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90		67	П									
70		68			-			\vdash	_			::
70		60			-	-	┢	-			_	:
78		09	\vdash	_	-	├	-					::
78		/0			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			
78		71			L.	L	<u> </u>	Ь_		_		Ė
78		72			L.,	L						
78		73										
78		74										::
78		75					П	П				
78	_	76	Т			T	Т					
78		77	\vdash	_	T		<u> </u>	┢				
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		79	┢╌		┢	1		├	\vdash	_	_	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90		70	-		\vdash	╁	├	├	 		-	
84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		19	├-	-	⊢	┾╌	├ ─	-		_		l:
84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		80	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		├	├	_		ŀ
84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		81			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	ŀ
84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		82	<u> </u>		L	\perp	<u> </u>			L.	_	
84 85 86 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		83				L.						l
85 86 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		84										1
86 87 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90		85					Г	Г				1
87 88 89 90		86	\vdash		T	T	T					1
88	 	87	┼─	┢╌		╁╴	†	t		<u> </u>		Ė
90	 	00	-	┢	╁╌	╁╌	╁╌			\vdash		ľ
90		00	┢	⊢	⊢	╁	\vdash	-	⊢		-	ŀ
		89	├	<u> </u>	⊢	╀	├	ļ	-		-	ľ
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100			_	<u> </u>	┡	ļ.	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		ŀ
92 93 94 95 96 97 98 99 99 100		91	_		_	╙	L	┖		_	_	l
93 94 95 95 96 97 98 99 99 100 97	L	92	L	oxdot				L		<u></u>	_	ľ
94 95 96 97 98 99 99 100 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		93							L	L	Ĺ]
95 96 97 98 99 99 100 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9		94	Π									1
96 97 98 99 100	<u> </u>	95	†		1	t^{-}	T	1	┰	Г		1
97 98 99 100	 	06	\vdash	\vdash	1	+	+	+	\vdash	H		ł
98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100		1 07	╁	\vdash	╁	⊢	╁	╁	\vdash	-	-	1
99 100	<u> </u>	9/	-	\vdash	₩	+	\vdash	+-	-	\vdash	├	╢
100	<u> </u>	98	1	\vdash	╄	1	ــ	+	\vdash		├-	1
100	<u></u>	99	┖	<u> </u>	↓_	ـــــ	1_	<u> </u>	┞	<u> </u>	↓_	ŀ
		100	1_		\perp	1			<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>]

Claim		Date								
Final	Original									
	101			_			Н			
-	101			┝	_	\vdash			\vdash	Н
	102 103	_	_	┢	_		\vdash			\vdash
	104				_		H			H
	105				_					
	105 106				-	Г				П
	107								Г	П
	107 108	"								
	109									
	110									
	111									
	112					_				Щ
	113 114			<u> </u>					_	Щ
	114			_	<u> </u>					Ш
	115		ļ	<u> </u>	_			_		Ш
	116		_	_		1	lacksquare	_	<u> </u>	
	117		_		_	-		<u> </u>	 	
	118 119	-	┡	<u> </u>	 			<u> </u>	<u> </u>	1
	119	<u> </u>	Ь.	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	
	120	├	┝	├-	┢	⊢	 	<u> </u>	-	
	121	⊢	⊢	┢				<u> </u>	-	<u> </u>
	121 122 123	-		├	├	┢		┝	⊢	
<u> </u>	123	⊢	┝	╀─	┢┈	\vdash	⊢	┝	-	
	125	┢	⊢	╁╾	╁╌	┢	┢	┢	╁	
	126		┢╌	┢	\vdash	┢	├─	_	\vdash	\vdash
\vdash	127		-	\vdash	\vdash	\vdash	╆	-	 	\vdash
	128		 	T	H	\vdash	t	T		┢
	124 125 126 127 128 129 130	Н	-		t					┢
	130	一			f	1		Т	T	\vdash
	131		Г							
	132									Г
	132 133									
	134									
	135				匚	\Box	L		L	
	136		Ĺ		L	<u> </u>	Ļ	_	\perp	_
	137	<u> </u>	_	\perp	↓_	↓_	<u> </u>	L	▙	1
<u> </u>	138	↓_	1	↓_	<u> </u>		<u> </u>	1_	<u> </u>	1
L	139	<u> </u>	_	1_	ـــ	ـــ	1	<u> </u>	 	╀
<u> </u>	140	_	\vdash	╄		\vdash	1	<u> </u>	├	
<u> </u>	141	\vdash	┞-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	⊬	+
<u> </u>	142	├	╄	\vdash	╀	\vdash	-	-	╀╌	+-
	143	 	+-	+	\vdash	\vdash	╀	+	╀	\vdash
 	144	+-	\vdash	╁	+-	┼-	╀	\vdash	+	╁
	145 146	╁	╀	\vdash	╁╌	╁╌	+	╁	+	╁
	147	+	╁	\vdash	╁╌	╁	+	\vdash	+	+
-	148	╁╌	+	+	+-	╁	+	╁	1	+
\vdash	149	+-	+	+	十	+	+	†	+	1
	150	\vdash	t	+	+	+	t^-	+-	1-	†
	1 .55	1	_	—	۰			Ц.	-	ч—